

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность Председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. П.А. Немчинов  
Дата 11.04.2019

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 143-КК-19/47**  
лесных насаждений Всеволожского лесничества (лесопарка)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Кавголовское		134	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	16.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16.2 га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

ПЕРЕЧЕННАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В ТУ ВКЗ									
№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8	9
1	60.127688333	30.450915000	С	23	34	0.937	Старый сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
2	60.127855000	30.450118333	С	23	33	0.886	Старый сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
3	60.127893333	30.450731667	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
4	60.128285000	30.449796667	С	23	33	0.886	Старый сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
5	60.128131667	30.449695000	С	15	19	0.207	Старый сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
6	60.128521667	30.450073333	С	22	38	1.109	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
7	60.129805000	30.449376667	Е	17	16	0.178	Старый сухойстой, обработано короедом- типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
8	60.129153333	30.450171667	Е	15	20	0.233	Старый сухойстой, обработано короедом- типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
9	60.129160000	30.450168333	С	23	40	1.278	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
10	60.129186667	30.450146667	С	23	36	1.045	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
11	60.128800000	30.450883333	С	23	32	0.835	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
12	60.128330000	30.450061667	С	24	36	1.089	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
13	60.128333333	30.450131667	С	15	44	1.013	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
14	60.128248333	30.450495000	С	16.5	16	0.164	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
15	60.128108333	30.451076667	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
16	60.127755000	30.450976667	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
17	60.127741667	30.451010000	С	20	24	0.249	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
18	60.127743333	30.451010000	С	20.5	24	0.433	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
19	60.127668333	30.451211667	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
20	60.127671667	30.451145000	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
21	60.127671667	30.451145000	С	16	20	0.242	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
22	60.127635000	30.451181667	С	20.5	28	0.580	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
23	60.127616667	30.451203333	С	20	24	0.423	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
24	60.127938333	30.451735000	С	22	32	0.800	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
25	60.127930000	30.451691667	С	15	20	0.228	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
26	60.128423333	30.451165000	С	16.5	20	0.249	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
27	60.128808333	30.450815000	С	20	24	0.423	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
28	60.129201667	30.450703333	С	21	24	0.444	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
29	60.129186667	30.450518333	Е	21	24	0.468	Старый сухойстой, обработано короедом- типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
30	60.129353333	30.450283333	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
31	60.129385000	30.450151667	С	15	16	0.150	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
32	60.129713333	30.450006667	С	23	32	0.835	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
33	60.130240000	30.450218333	С	23	32	0.835	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
34	60.128960000	30.452080000	С	16	20	0.242	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
35	60.128778333	30.453455000	С	21.5	28	0.607	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
36	60.129176667	30.452575000	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
37	60.129323333	30.452401667	С	24	36	1.089	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
38	60.129425000	30.452126667	С	16	20	0.242	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
39	60.129416667	30.452130000	С	23.5	40	1.305	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
40	60.129613333	30.452173333	С	21	28	0.594	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
41	60.129501667	30.452301667	С	21	24	0.444	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
42	60.129368333	30.452495000	С	20.5	28	0.580	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
43	60.129370000	30.452490000	С	20.5	28	0.580	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
44	60.129156667	30.452968333	С	21	24	0.444	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
45	60.128873333	30.453788333	С	20.5	24	0.433	Свежий сухойстой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.



**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8	9
46	60.128906667	30.453795000	С	21	28	0.594	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
47	60.128561667	30.453700000	С	20	24	0.423	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
48	60.129678333	30.454378333	С	16	20	0.242	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
49	60.130428333	30.453833333	С	24	44	1.598	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
50	60.130648333	30.453421667	С	21	28	0.594	Старый сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
51	60.129703333	30.448051667	С	23	36	1.045	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
52	60.130193333	30.447073333	С	22	28	0.621	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
53	60.130313333	30.446965000	С	21	28	0.594	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
54	60.128348333	30.448413333	С	20	24	0.433	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
55	60.129110000	30.448796667	С	20.5	24	0.433	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
56	60.129240000	30.448863333	Е	22.5	32	0.850	Свежий сухой, обработано короедом-типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
57	60.129176667	30.449008333	Е	23	36	1.080	Свежий сухой, обработано короедом-типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
58	60.128661667	30.449855000	Е	23	32	0.871	Свежий сухой, обработано короедом-типографом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
59	60.127540000	30.452096667	С	24	36	1.089	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
60	60.127683333	30.451863333	С	23.5	36	1.067	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
61	60.127743333	30.451800000	С	23	36	1.045	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
62	60.165018333	30.461200000	С	21	28	0.594	Свежий сухой, обработано большим сосновым лубоедом	рубка аварийных деревьев	2 кв. 2019г.
						40.110			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись

Дата составления документа

28.03.19

Телефон

(812) 552 73 55

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127688 30.450915.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.1 Порода С, диаметр, см 34,

высота, м 23, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.937	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

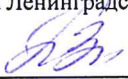
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127855 30.450118 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.2 Порода С , диаметр, см 33 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.886	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

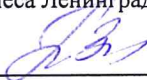
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127893 30.450732.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.3 Порода С, диаметр, см 28,  
высота, м 21, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.594	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

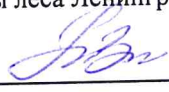
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128285 30.449797 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.4 Порода С , диаметр, см 18 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.886	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128132 30.449695 .

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.5 Порода С , диаметр, см 19 ,

высота, м 15 , возраст, лет 65 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.207	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.6 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128522 30.450073 .

3.2.6 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.6 Порода С , диаметр, см 38 ,

высота, м 22 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.109	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.7 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129805 30.449377.

3.2.7 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.7 Порода Е, диаметр, см 16,

высота, м 17, возраст, лет 70,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.178	Е	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

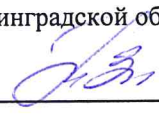
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.8 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129153 30.450172 .

3.2.8 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.8 Порода Е , диаметр, см 20 ,

высота, м 15 , возраст, лет 55 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.233	Е	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.9 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129160 30.450168.

3.2.9 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.9 Порода С, диаметр, см 40,  
высота, м 23, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.278	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.10 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129187 30.450147 .

3.2.10 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.10 Порода С , диаметр, см 36 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.045	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

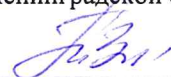
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись





### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.11 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128800 30.450883 .

3.2.11 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.11 Порода С , диаметр, см 32 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.835	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

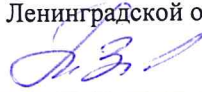
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.12 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128330 30.450062 .

3.2.12 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.12 Порода С , диаметр, см 36 ,

высота, м 24 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.089	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

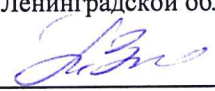
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.13 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128333 30.450132 .

3.2.13 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.13 Порода С , диаметр, см 44 ,

высота, м 15 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.013	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.14 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128248 30.450495.

3.2.14 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.14 Порода С, диаметр, см 16,

высота, м 16.5, возраст, лет 70,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.164	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

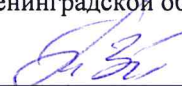
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.15 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128108 30.451077 .

3.2.15 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.15 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.16 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127755 30.450977.

3.2.16 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.16 Порода С, диаметр, см 28,

высота, м 21, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

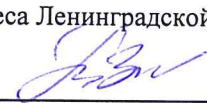
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.17 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127742 30.451010 .

3.2.17 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.17 Породы С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.249	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.18 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127743 30.451010.

3.2.18 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.18 Порода С, диаметр, см 24,  
высота, м 20.5, возраст, лет 80,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.433	С	2 кв. 2019г.

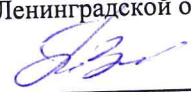
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.19 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127668 30.451212 .

3.2.19 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.19 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.20 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127672 30.451145 .

3.2.20 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.20 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.594	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.21 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127672 30.451145 .

3.2.21 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.21 Породы С , диаметр, см 20 ,  
высота, м 16 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.242	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.22 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127635 30.451182.

3.2.22 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.22 Порода С, диаметр, см 28,

высота, м 20.5, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.58	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.23 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127617 30.451203 .

3.2.23 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.23 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.423	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины


Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.24 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127938 30.451735 .

3.2.24 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.24 Порода С , диаметр, см 32 ,

высота, м 22 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.8	С	2 кв. 2019г.

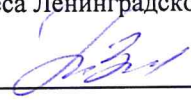
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.25 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127930 30.451692.

3.2.25 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.25 Порода С, диаметр, см 20,

высота, м 15, возраст, лет 70,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.228	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.26 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128423 30.451165 .

3.2.26 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.26 Порода С , диаметр, см 20 ,

высота, м 16.5 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.249	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.27 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128808 30.450815 .

3.2.27 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.27 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.423	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.28 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129202 30.450703 .

3.2.28 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.28 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 21 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.444	С	2 кв. 2019г.

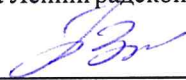
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.29 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129187 30.450518.

3.2.29 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Старый сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.29 Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 75,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.468	Е	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.30 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129353 30.450283.

3.2.30 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.30 Порода С, диаметр, см 28,

высота, м 21, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.31 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129385 30.450152 .

3.2.31 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.31 Порода С , диаметр, см 16 ,

высота, м 15 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.15	С	2 кв. 2019г.
деревьев			


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.32 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129713 30.450007 .

3.2.32 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.32 Порода С , диаметр, см 32 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.835	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

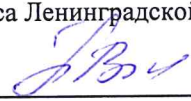
 

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.      подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.33 Координаты расположения аварийного дерева: 60.130240 30.450218 .

3.2.33 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.33 Порода С , диаметр, см 32 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.835	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

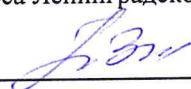
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.34 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128960 30.452080 .

3.2.34 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.34 Порода С , диаметр, см 20 ,

высота, м 16 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.242	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.35 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128778 30.453455 .

3.2.35 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.35 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21.5 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.607	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

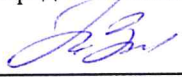
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.36 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129177 30.452575 .

3.2.36 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.36 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.594	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.37 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129323 30.452402 .

3.2.37 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.37 Порода С , диаметр, см 36 ,

высота, м 24 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.089	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

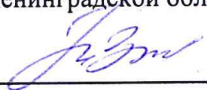
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.38 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129425 30.452127 .

3.2.38 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.38 Порода С , диаметр, см 20 ,

высота, м 16 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.242	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

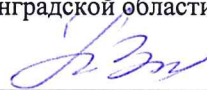
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.39 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129417 30.452130.

3.2.39 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.39 Порода С, диаметр, см 40,

высота, м 23.5, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.305	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.40 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129613 30.452173.

3.2.40 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.40 Порода С, диаметр, см 28,

высота, м 21, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.41 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129502 30.452302 .

3.2.41 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.41 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 21 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.444	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.42 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129368 30.452495 .

3.2.42 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.42 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 20.5 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.58	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_

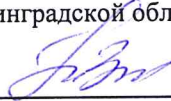
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.43 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129370 30.452490 .

3.2.43 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.43 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 20.5 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.58	С	2 кв. 2019г.
деревьев			


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.44 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129157 30.452968.

3.2.44 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.44 Порода С, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 80,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.444	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.45 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128873 30.453788.

3.2.45 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.45 Порода С, диаметр, см 24,

высота, м 20.5, возраст, лет 80,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.433	С	2 кв. 2019г.


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.46 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128907 30.453795 .

3.2.46 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.46 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.594	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

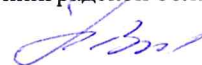
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.47 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128562 30.453700 .

3.2.47 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.47 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.423	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_

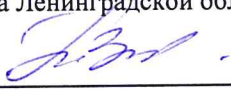
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.48 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129678 30.454378 .

3.2.48 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.48 Порода С , диаметр, см 20 ,

высота, м 16 , возраст, лет 70 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.242	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

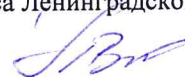
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.49 Координаты расположения аварийного дерева: 60.130428 30.453833 .

3.2.49 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.49 Порода С , диаметр, см 44 ,  
высота, м 24 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.598	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.50 Координаты расположения аварийного дерева: 60.130648 30.453422.

3.2.50 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.50 Порода С, диаметр, см 28,

высота, м 21, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:


Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.51 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129703 30.448052 .

3.2.51 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.51 Порода С , диаметр, см 36 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	1.045	С	2 кв. 2019г.
деревьев			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

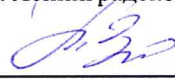
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.52 Координаты расположения аварийного дерева: 60.130193 30.447073 .

3.2.52 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.52 Порода С , диаметр, см 28 ,  
высота, м 22 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.621	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.53 Координаты расположения аварийного дерева: 60.130313 30.446965 .

3.2.53 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубеком

3.3.53 Порода С , диаметр, см 28 ,

высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

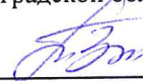
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.54 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128348 30.448413 .

3.2.54 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.54 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.433	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.55 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129110 30.448797 .

3.2.55 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.55 Порода С , диаметр, см 24 ,

высота, м 20.5 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.433	С	2 кв. 2019г.

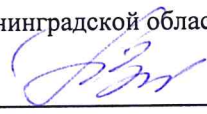
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.56 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129240 30.448863.

3.2.56 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.56 Порода Е, диаметр, см 32,  
высота, м 22.5, возраст, лет 80,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.85	Е	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

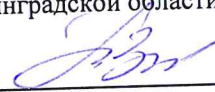
Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.57 Координаты расположения аварийного дерева: 60.129177 30.449008 .

3.2.57 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.57 Порода Е , диаметр, см 36 ,  
высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.08	Е	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.58 Координаты расположения аварийного дерева: 60.128662 30.449855 .

3.2.58 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано короедом-типографом

3.3.58 Порода Е , диаметр, см 32 ,

высота, м 23 , возраст, лет 80 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных	0.871	Е	2 кв. 2019г.
деревьев			


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.59 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127540 30.452097.

3.2.59 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.59 Порода С, диаметр, см 36,

высота, м 24, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.089	С	2 кв. 2019г.

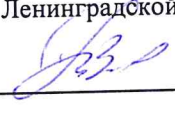
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.60 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127683 30.451863.

3.2.60 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.60 Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 23.5, возраст, лет 85,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.067	С	2 кв. 2019г.

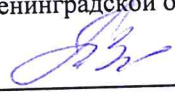
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.61 Координаты расположения аварийного дерева: 60.127743 30.451800 .

3.2.61 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.61 Порода С , диаметр, см 36 ,

высота, м 23 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	1.045	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

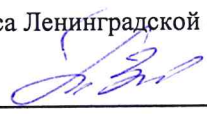
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В. подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.62 Координаты расположения аварийного дерева: 60.165018 30.461200 .

3.2.62 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
Свежий сухостой, отработано большим сосновым лубоедом

3.3.62 Порода С , диаметр, см 28 ,  
высота, м 21 , возраст, лет 85 ,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	0.594	С	2 кв. 2019г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 20-21.03.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

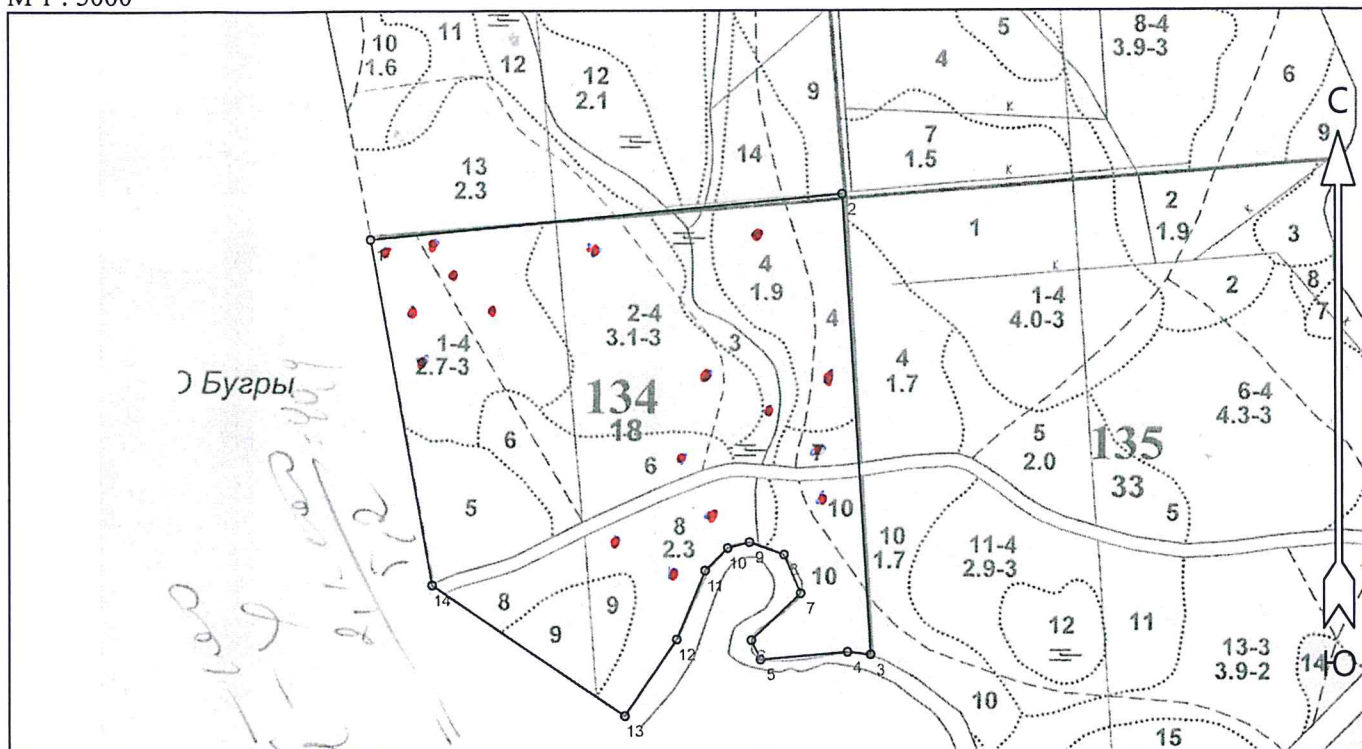
Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

подпись 

Абрис участка

М 1 : 5000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 07' 48.199"	30° 26' 51.294"	СВ 84° 34'	312.6
2 - 3	60° 07' 49.158"	30° 27' 11.504"	ЮВ 3° 25'	303.6
3 - 4	60° 07' 39.358"	30° 27' 12.681"	СЗ 83° 53'	15.5
4 - 5	60° 07' 39.412"	30° 27' 11.683"	ЮЗ 85° 03'	57.3
5 - 6	60° 07' 39.252"	30° 27' 07.976"	СЗ 25° 34'	14.0
6 - 7	60° 07' 39.66"	30° 27' 07.584"	СВ 46° 29'	44.6
7 - 8	60° 07' 40.654"	30° 27' 09.687"	СЗ 23° 30'	27.5
8 - 9	60° 07' 41.471"	30° 27' 08.974"	СЗ 69° 54'	24.0
9 - 10	60° 07' 41.737"	30° 27' 07.512"	ЮЗ 74° 56'	14.8
10 - 11	60° 07' 41.613"	30° 27' 06.586"	ЮЗ 45° 00'	21.0
11 - 12	60° 07' 41.134"	30° 27' 05.623"	ЮЗ 22° 31'	48.7
12 - 13	60° 07' 39.678"	30° 27' 04.411"	ЮЗ 34° 16'	60.4
13 - 14	60° 07' 38.063"	30° 27' 02.201"	СЗ 56° 05'	153.5
14 - 1	60° 07' 40.832"	30° 26' 53.932"	СЗ 10° 07'	231.4

Условные обозначения		
аварийные деревья		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Троицкая Т.В. \_\_\_\_\_ Подпись

Дата составления документа 27.03.2019 Телефон \_\_\_\_\_